

С.-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

МАЛЫЕ
ИННОВАЦИОННЫЕ
ПРЕДПРИЯТИЯ

17 АПРЕЛЯ 2017

МИП СПбГУ

Наименование	Год создания	Доля СПбГУ, %
Геологический центр СПбГУ	2011	33,4
Научно-исследовательский центр информационных технологий СПбГУ	2011	33,4
Инновационный центр транспортных исследований	2011	33,4
Центр информационно-диагностических систем СПбГУ	2012	34,0
Центр организационных инноваций СПбГУ	2012	34,0
Нелокальные плазменные технологии	2014	34,0
Студия информационных технологий	2015	51,0
Северо-западный геммологический Центр экспертизы и сертификации	2015	15,0
Истиофорус	2015	40,0
Лазерная химия	2015	35,0
СПбГУ ХимТех	2016	33,4
Энтомед СПбГУ	2016	33,4

МИП СПбГУ

Наименование	Инициатор	Гендиректор
Геологический центр СПбГУ	Д. В. Назаров	Д. В. Назаров
Научно-исследовательский центр информационных технологий СПбГУ	А. Н. Терехов	А. Н. Терехов
Инновационный центр транспортных исследований	Ю. М. Искандеров	Ю. М. Искандеров
Центр информационно-диагностических систем СПбГУ	Е. Д. Котина	Е. Д. Котина
Центр организационных инноваций СПбГУ	С. А. Маничев	С. А. Маничев
Нелокальные плазменные технологии	А. А. Кудрявцев	А. И. Сайфутдинов
Студия информационных технологий	ООО "Бифри"	---
Северо-западный геммологический Центр экспертизы и сертификации	А. А. Антонов	А. А. Антонов
Истиофорус	Д. И. Богомаз	И. В. Березин
Лазерная химия	В. А. Кочемировский	В. А. Кочемировский
СПбГУ ХимТех	ООО "ККБК" ООО "Лимпек"	А. Н. Груздев
Энтомед СПбГУ	ООО "Аллофарм"	А. Ю. Яковлев

ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МИП 2016

Наименование МИП	Кол-во дог.	Выручка, тыс руб	Прибыль, тыс руб
Геологический центр СПбГУ	24 (1)	28 974	533
Научно-исследовательский центр информационных технологий СПбГУ	4 (1)	22 761	3 659
Инновационный центр транспортных исследований	0	0	0
Центр информационно-диагностических систем СПбГУ	6	9 295	1 396
Центр организационных инноваций СПбГУ	0	0	-18
Нелокальные плазменные технологии	0	0	0
Студия информационных технологий	0	0	-9
Северо-западный геммологический Центр экспертизы и сертификации	0	244	-99
Истиофорус	2	1 895	255
Лазерная химия	4	1 206	30
ВСЕГО	42	64 375	5 756

ЧИСТЫЕ АКТИВЫ

Стоимость чистых активов всех МИП

в 2016 году	- 13,6 млн руб
при создании	- 1,0 млн руб.

Стоимость доли университета

в 2016 году	- 4,6 млн руб
при создании	- 0,3 млн руб.

ВИДЫ ДОХОДОВ СПБГУ ОТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИП

Общий доход университета в 2016 году - **1,186 млн руб**

- **распределение прибыли - 88,7 тыс руб**

(Центр информационно-диагностических технологий)

- **субподряды - 600 тыс руб**

(Геологический центр)

- **заказы в адрес СПбГУ - 40 тыс руб**

(Геологический центр)

- **заказы на использование Научного парка - 106 тыс руб**

(Геологический Центр и Лазерная химия)

- **аренда помещений - 338 тыс руб**

(Центр информационно-диагностических технологий)

ПОРЯДОК СОЗДАНИЯ МИП

МЕРОПРИЯТИЕ	УЧАСТНИКИ	ПРИМЕРНАЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ
Инициатива	научно-педагогические работники	
формирование нематериального актива	сотрудники ГУИЗИС	не менее 40 дней
формирование бизнес-плана и поиск партнёров	НПР и сотрудники ГУ ИЗИС	до 30 дней
переговоры о распределении долей	Партнёры и начальник ГУ ИЗИС	10-20 дней
решение о целесообразности создания МИП	Комиссия СПбГУ	10 дней
учредительное собрание	партнёры и начальник ГУ ИЗИС	10 дней
регистрационные процедуры	сотрудники ГУ ИЗИС	40 дней